

愛媛県内の状況

【R3.4.16 9時現在】

<封じ込め・終了事例>

事 例	公表日	検査数	陰 性	陽 性	変異株 陽 性	関係者 調 査	PCR 検 査	健康 観 察
対処事例①:371事例 ※193、252、262、 335、336、341、358、 373、501、529:欠番		10,563	9,426	1,137		●	●	●
松山市保健所:11事例 (376、378、391、392、 401~403、405、 434、454、456事例目)		92	76	16		●	●	●
今治保健所:1事例 (408事例目)		1	0	1		●	●	●
中予保健所:1事例 (396事例目)		1	0	1		●	●	●
宇和島保健所:2事例 (356、386事例目)		5	1	4		●	●	●

<囲い込み事例>

対処事例②:36事例		508	413	95		●	●	○
390事例目 (松山市保健所)	3/31	(1) 5	(1) 4	1		●	●	○
399事例目 【職場内⑨・松山市】	4/1	30	24	6	+	●	●	○
409-1事例目 【飲食店⑦・西条市】	4/2	92	80	12	+	●	●	○
409-2事例目 【会食・集会・西条市】	4/2	47	37	10	+	●	●	○
松山市保健所:5事例 (393、439、444、 450、455事例目)		80	70	10		●	●	○
西条保健所:1事例 (446事例目)		1	0	1		●	●	○
中予保健所:1事例 (411事例目)		19	15	4		●	●	○

<調査中事例>

対処事例③:75事例		654	496	158		○	○	○
519事例目 【高齢者施設⑥・新居浜市】	4/13	(2) 49	(1) 44	(1) 5	+	○	○	○
337事例目 【繁華街・松山市】	3/21	(4) 1,094	(3) 891	(1) 203	+	○	○	○
344事例目 【職場内⑤・松山市】	3/24	(1) 142	(1) 117	(1) 25	+	○	○	○
389事例目 【職場内⑧・松山市】	3/31	(7) 209	(7) 182	(7) 27	+	○	○	○
441事例目 【高齢者施設⑦・松山市】	4/5	(12) 354	(11) 340	(1) 14	+	○	○	○
397事例目 【医療機関④・今治市】	4/1	82	77	5		○	○	○
416事例目 【学校③・松山市】	4/3	208	191	17	+	○	○	○
483事例目 【飲食店⑧・宇和島市】	4/9	(16) 134	(16) 112	22	+	○	○	○

愛媛県内の状況

【R3.4.16 9時現在】

<調査中事例:続き>

事 例	公表日	検査数	陰 性	陽 性	変異株陽 性	関係者調査	PCR検査	健康観察
377事例目 (松山市保健所)	3/30	(1) 42	34	(1) 8	+	○	○	○
500事例目 (松山市保健所)	4/10	(1) 6	3	(1) 3	+	○	○	○
510事例目 (宇和島保健所)	4/12	(3) 46	(1) 41	(2) 5	+	○	○	○
538事例目 (松山市保健所)	4/15	(12) 13	(9) 9	(3) 4	+	○	○	○
542事例目 (宇和島保健所)	4/15	(1) 2	0	(1) 2		○	○	○
543事例目 (西条保健所)	4/15	(8) 9	(6) 6	(2) 3	+	○	○	○
544事例目 (松山市保健所)	4/15	(1) 2	0	(1) 2	+	○	○	○
545事例目 (松山市保健所)	4/15	(3) 4	(1) 1	(2) 3	+	○	○	○
547事例目 (松山市保健所)	4/15	(1) 3	0	(1) 3		○	○	○
549事例目 (西条保健所)	4/15	(8) 9	(7) 7	(1) 2		○	○	○
3事例 (523、528、535事例目)		(5) 34	(5) 27	7	+	○	○	○
8事例 (443、481、516、527、 536、541、546、548事例目)		(57) 124	(57) 111	13		○	○	○
7事例 (491、515、518、530、 532～534事例目)		41	25	16	+	○	○	○
新規事例 16事例 合計	4/16	(220) 220	(201) 201	(19) 19		○	○	○
上記 以外	PCR検査	(618) (674) 13,849	(618) (674) 13,849			—	—	—
	抗原検査	(1,120) 20,607	(1,120) 20,607					
合 計		(982) (1,794) 49,381	(937) (1,794) 47,517	(45) 1,864				

【凡例】●：接触者特定済、検査完了、健康観察終了
○：接触者特定中、検査中、健康観察中

※上記の（ ）内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。
このほか、診療・検査医療機関でも別途、検査が実施されています。
診療・検査医療機関での検査数は毎週金曜日に1週間の合計数を計上します。

	変異株PCR検査結果(県実施)※1				ゲノム解析結果(国実施)※2					【参 考】 変異株陽性 事例数 (陽性者数計)
	検査数	変異株 陰 性	変異株 陽 性	判定不能 ※3	イギリス	南アフリカ	ブラジル	フィリピン	その他	
変異株検査	(47) 390	(1) 129	(45) 254	(1) 7	18	0	0	0	0	119事例(+15) (事例合計644人(+54))

※1 変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

※2 ゲノム解析結果には、国立感染症研究所による解析で特定の変異株の特徴がみられたが確定には至らなかった件数も含まれます。

※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

検査陽性者の状況（4月16日 9時現在）

感染者 (累積)	入院中 入院予定を含む	医療機関 入院予定を含む	軽 症 無症状を含む	重 症 人工呼吸器 集中治療等	宿泊療養 施設 入所予定を含む	死 亡	退院等
1,864人 (+45)	134人 (+15)	91人 (+10)	83人 (+11)	8人 (△1)	43人 (+5)	27人 (+2)	1,510人 (+26)
	自宅療養等						
	193人 (+2)						

検査実績（管轄保健所別）

【R3.2.28現在】

保健所	市 町	管内人口 (R元.4.1)	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
四国中央	四国中央市	87,005	1,331	1,266	65	4.9%
西 条	新居浜市、西条市	228,516	2,553	2,519	34	1.3%
今 治	今治市、上島町	166,114	3,465	3,382	83	2.4%
中 予	伊予市、東温市、 久万高原町、 松前町、砥部町	130,825	2,521	2,465	56	2.2%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、 西予市、内子町、 伊方町	140,128	3,887	3,812	75	1.9%
宇和島	宇和島市、松野町、 鬼北町、愛南町	110,631	2,106	2,084	22	1.0%
松山市	松山市	511,649	17,760	17,031	729	4.1%
計		1,374,868	33,623	32,559	1,064	3.2%

※先月の月末時点の検査実績(管轄保健所別)については、毎月下旬頃に更新する予定です。

感染を抑え込むための要請内容(変更)

【特に松山市、宇和島市、新居浜市、西条市の皆さんへの要請】（特措法第24条9項）

○不要不急の外出自粛（夜だけではなく、日中も含め）

※不要不急の外出の例

- ・友人や同僚など、家族以外の方との集い
- ・趣味のスポーツや文化・余暇活動
- ・町内会等の地域の集い
- ・不特定多数が集まるイベントや会合への参加

⇒既にある予定も、見送りや延期について、強く検討を求めます

【県民の皆さんへの要請】（特措法第24条9項） ※**継続中**

○外出や人との接触、会合の機会を減らす

○松山市との不要不急の往来自粛

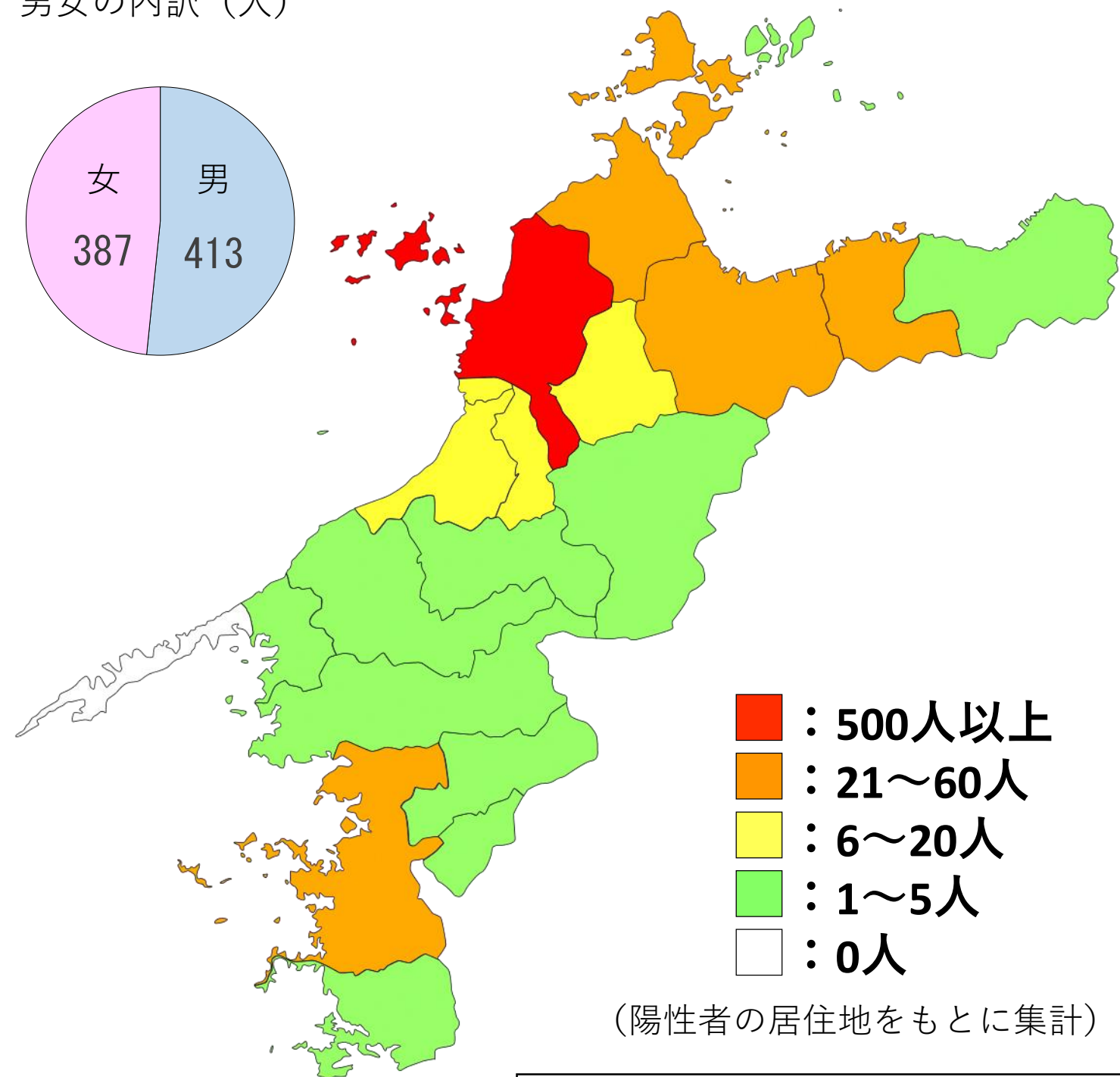
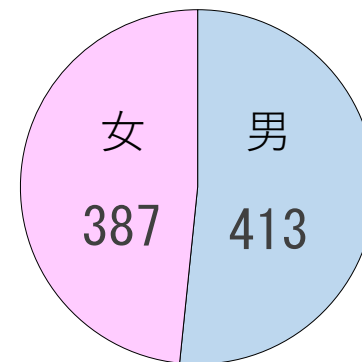
○感染拡大地域（首都圏やまん延防止等重点措置の適用都道府県等）への不要不急の出張・往来自粛

3月以降の市町別陽性者の状況（4月15日時点）

陽性者数	市町名
536人	松山市 ※8件のクラスターを含む
56人	新居浜市 ※2件のクラスターを含む
46人	西条市 ※2件のクラスターを含む
43人	宇和島市 ※1件のクラスターを含む
24人	今治市 ※1件のクラスターを含む
17人	東温市
15人	伊予市
12人	松前町
13人	砥部町
各5人	内子町、上島町
各3人	西予市、鬼北町
各2人	四国中央市、久万高原町、松野町
各1人	大洲市、八幡浜市、愛南町
0人	伊方町

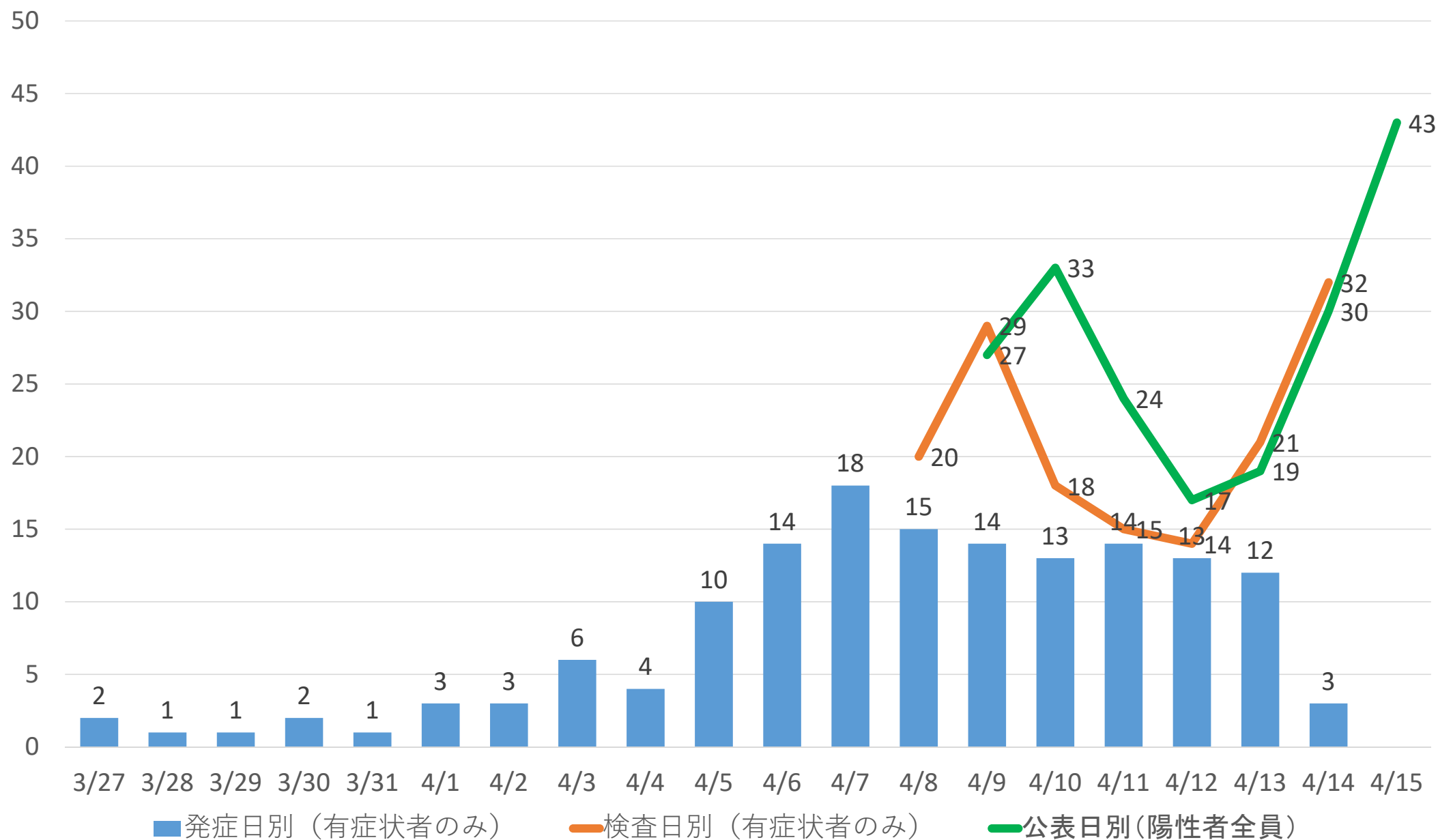
・愛媛県：800人（4/15：24時時点）

男女の内訳（人）



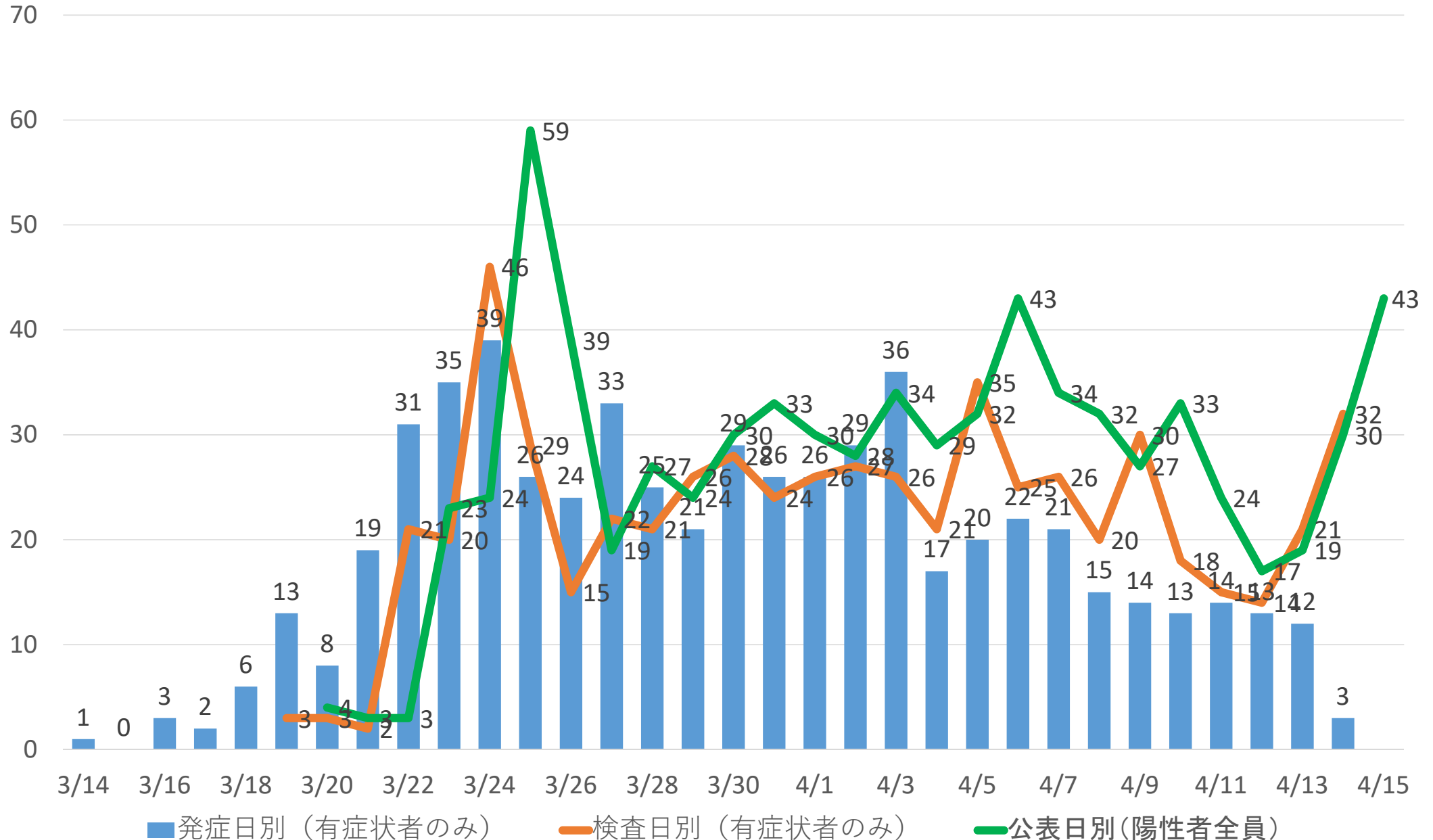
県外在住 13人

発症日・検査日・公表日別陽性者数（4月9日～4月15日公表分）



（有症状者のみ）

発症日・検査日・公表日別陽性者数（3月19日～4月15日公表分）



（有症状者のみ）